



Наукова бібліотека  
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3  
Довідково-бібліографічний відділ  
Тел.728-50-49  
Віртуальна довідкова служба:  
[bib.lib@onmedu.edu.ua](mailto:bib.lib@onmedu.edu.ua)

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний  
показчик статей з імунології*

*Випуск I, 2020 р.*

## ***ОСОБЛИВОСТІ ІМУННОГО СТАТУСУ У ХВОРИХ НА АЛЕРГІЧНИЙ РИНИТ***

1. Аллахвердиева Л. И. Клиническая эффективность и лабораторный мониторинг сублингвальной аллерген – специфической иммунотерапии при респираторной аллергии у детей / Л. И. Аллахвердиева, Н. А. Алекперова // Иммунология. – 2017. – Т. 38, № 4. – С. 206–209.
2. Анализ экспрессии изоформ молекулы FOXP3 регуляторными T – клетками периферической крови при аллергическом рините до и после проведения аллерген – специфической иммунотерапии / Д. С. Смирнов, А. Д. Донецкова, М. М. Литвина [и др.] // Иммунология. – 2018. – Т. 39, № 5/6. – С. 282–286.
3. Будихина А. С. Роль антимикробных пептидов в патологии заболеваний верхних дыхательных путей / А. С. Будихина // Иммунология. – 2017. – Т. 38, № 4. – С. 234–238.
4. Гудима Г. О. Инновации в аллергологии / Г. О. Гудима // Иммунология. – 2019. – Т. 40, № 1. – С. 83–86.
5. Иммунорегуляторные механизмы прогрессии сезонного аллергического ринита / Л. П. Сизякина, И. И. Андреева, Н. И. Семенова // Иммунология. – 2018. – Т. 39, № 5/6. – С. 276–281.

6. Мажорный аллерген кошки (FEL D 1) в пыли жилых помещений / М. А. Мокроносова, И. Г. Апахина, Е. А. Басс // Иммунология. – 2017. – Т. 38, № 4. – С. 209–213.
7. Многолетняя динамика акарокомплекса домашней пыли и структуры сенсibilизации к бытовым аллергенам у атопических больных / Т. М. Желтикова, А. Б. Антропова, М. А. Мокроносова // Иммунология. – 2016. – Т. 37, № 1. – С. 25–28.
8. Невская Л. В. Аллергены на основе рекомбинантных белков / Л. В. Невская, Е. А. Лавренчик, М. Ю. Жданова // Иммунология. – 2018. – Т. 39, № 4. – С. 239–242.
9. Оценка аутоиммунного гомеостаза у лиц, вакцинированных против бактериальных и вирусных респираторных инфекций / А. В. Матвейчев, М. В. Талаева, В. Ю. Талаев [и др.] // Иммунология. – 2016. – Т. 37, № 5. – С. 256–261.
10. Оценка аутоиммунного гомеостаза у лиц, вакцинированных против бактериальных и вирусных респираторных инфекций / А. В. Матвейчев, М. В. Талаева, В. Ю. Талаев [и др.] // Иммунология. – 2016. – Т. 37, № 5. – С. 256–261.
11. Сизякина Л. П. Иммунорегуляторные механизмы прогрессии сезонного аллергического ринита / Л. П. Сизякина, И. И. Андреева, Н. И. Семенова // Иммунология. – 2018. – Т. 39, № 5/6. – С. 276 – 281. – doi: 10.18821/0206 – 4952 – 2018 – 39 – 5 – 6 – 276 – 281
12. Сизякина Л. П. Особенности иммунного статуса больных среднетяжелой формой сезонного аллергического ринита / Л. П. Сизякина, И. И. Андреева, Н. И. Семенова // Российский аллергологический журнал. – 2016. – № 6. – С. 18–22.
13. Солдатов А. А. Механизмы аллергических реакций немедленного типа, препараты и методы специфической иммунотерапии / А. А. Солдатов // Иммунология. – 2016. – № 37(1). – С. 51–59.

14. Сравнительное пилотное исследование эндотипов хронического полипозного риносинусита у пациентов, проживающих в разных географических регионах Российской Федерации / Е. Л. Савлевич, Л. Е. Гаганов, В. И. Егоров [и др.] // Иммунология. – 2018. – Т. 39, № 4. – С. 208–213.
15. Щубелко Р. В. Мукозальный иммунитет верхних дыхательных путей / Р. В. Щубелко, И. Н. Зуйкова, А. Е. Шульженко // Иммунология. – 2018. – Т. 39, № 1. – С. 81–88.
16. Юр'єв С. Д. Алгоритм відбору пацієнтів з алергічним ринітом і сенсibiliзацією до кліщів домашнього пилу для проведення алерген-імунотерапії / С. Д. Юр'єв, А. І. Курченко, Г. В. Федорук // Імунологія та алергологія. - 2019. - № 1. - С. 46-53.

Укладач зав. сектором Онікієнко В. Г.

